**学习指南：社会主义制度在中国的确立**

【**学习目标**】

**1、知识目标：**通过探究活动和阅读教材，明确党在过渡时期的总路线和总任务，理解从新民主主义向社会主义过渡的历史必然性；阐述中国确立社会主义制度的伟大意义；总结新中国成立初期取得巨大成就的原因；论证只有社会主义才能救中国的必然性。

**2、能力目标：**通过探究活动、思考与讨论相关问题，培养描述与分类、解释与论证、辨析与评价的学科关键能力。

**3、素养目标：**通过了解社会主义制度在中国确立的过程、意义等，深化对我国的政治认同；通过了解马克思主义中国化及相关史实，树立科学精神；通过阅读1954年《中华人民共和国宪法》，强化法治意识。

【**学习任务**】

**任务一：**

**如果时光回到1949年中华人民共和国成立初期，请你选择下列方案中的一个方案，并论证其合理性和必然性。**

参考方案一：新中国成立之初，条件不具备，应该等到资本主义充分发展以后再进行社会主义改造。

参考方案二：中国新民主主义革命的胜利，已经创造了向社会主义过渡的经济政治条件。我们应适时进行社会主义改造，逐步实现国家的社会主义工业化，逐步实现国家对农业、对手工业和对资本主义工商业的社会主义改造。

**任务二：**

步骤1：课前查阅我国社会主义改造取得的具体成就，可用数字、照片、文字等进行展示；

步骤2：课堂上展示查阅的资料，交流分享；

**步骤3：思考问题：社会主义改造的伟大胜利有何重大历史意义？**

**任务三：**

步骤1：阅读教材“在艰辛探索中前进”一目下的“探究与分享”材料；

**步骤2：小组讨论：从不同角度归纳总结我国社会主义建设取得了哪些成就？**

**说明新中国成立初期取得巨大成就的主要原因有哪些？**

**任务四：**

步骤1：阅读教材“在艰辛探索中前进”一目下的第一个“相关链接”材料；

**步骤2：**

**小组讨论：**

**为什么说我们成功的经验是把马克思列宁主义的基本原理同中国革命和建设的具体实际相结合？**

**毛泽东提出把马列主义基本原理与中国实际进行第二次结合后,探索适合中国情况的社会主义建设道路有哪些重要成果？**

**【自学检测】**

**一、选择题**

1.党在中华人民共和国成立到社会主义改造基本完成这个过渡期内的总路线和总任务有

①逐步实现国家的社会主义现代化

②逐步实现国家的社会主义工业化

③逐步实现国家对农业、手工业和资本主义工商业的共产主义改造

④逐步实现国家对农业、手工业和资本主义工商业的社会主义改造

A. ①② B. ②③ C. ②④ D.③④

2.从1949年中华人民共和国成立到1956年底,我国实现了从新民主主义到社会主义的转变,进入社会主义社会的重要标志是

A.生产资料公有制的社会主义改造取得了决定性胜利

B.生产资料公有制的无产阶级革命取得了历史性突破

C.生产资料私有制的资本主义改造取得了阶段性进展

D.生产资料私有制的社会主义改造取得了决定性胜利

3.社会主义基本制度确立后,党和人民面临的新的历史课题有

①如何建设社会主义 ②如何巩固和发展社会主义

③如何建设中国特色社会主义 ④如何巩固和发展中国特色社会主义

A. ①② B. ②③ C. ②④ D.③④

4.中国共产党第八次全国代表大会是新中国成立后我们党召开的第一次全国代表大会。这次大会最重要的贡献是规定了社会主义改造基本完成后

①中国社会的发展道路 ②中国社会的主要矛盾

③中国社会的改革方向 ④中国社会的根本任务

A. ①② B. ②③ C. ②④ D.③④

5．社会主义改造完成后,党和全国人民的主要任务是

A.集中力量发展生产力

B.集中力量发展经济基础

C.集中力量发展民主政治

D.集中力量发展传统文化

**二、简答题**

6. 社会主义改造的伟大胜利有何重大历史意义？

7、新中国成立初期取得巨大成就的主要原因有哪些？

**自学检测参考答案**

1．C 2. D 3. A 4. C 5. A

6.

①社会主义改造的伟大胜利,使人剥削人的制度基本被消灭,全面确立了社会主义基本制度。

②使占世界人口四分之一的东方大国进入了社会主义社会,实现了中国历史上最深刻最伟大的社会变革。

③这是中国社会变革和历史进步的巨大飞跃,也极大地支持和推进了世界社会主义事业。

④社会主义改造的伟大胜利,极大地激发了广大人民群众建设社会主义的积极性。

7.

①在新中国成立后,短短三年内根本扭转了国民党反动派留下的混乱局面,实现了政治、经济、社会的稳定。

②从总体上把握恢复和发展生产这一中心任务,使国民经济得到全面恢复和初步发展。

③确定过渡时期的总路线,实现生产资料私有制的社会主义改造,建立起社会主义制度,完成了中华民族有史以来最深刻最伟大的社会变革。